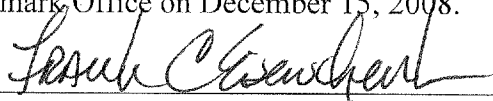


I hereby certify that this correspondence is being electronically filed in the United States Patent and Trademark Office on December 15, 2008.



Frank C. Eisenschenk, Ph.D., Patent Attorney

DECLARATION
Patent Application
Docket No. BKR.107

IN THE UNITED STATES PATENT AND TRADEMARK OFFICE

Examiner : Meera Natarajan
Art Unit : 1643
Applicants : Dominique Lombardo, Eric Mas, Marie-Odile Sadoulet, Laurence Panicot-Dubois, Jean-Paul Bernard
Serial No. : 10/593,859
Filed : September 22, 2006
Conf. No. : 2965
For : Glycopeptides Derived From Pancreatic Structures, Antibodies and Applications Thereof in Diagnostics and Therapeutics

Mail Stop Amendment
Commissioner for Patents
P.O. Box 1450
Alexandria, VA 22313

DECLARATION

Sir:

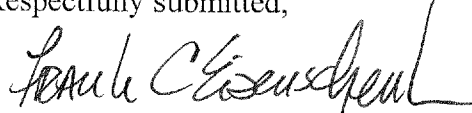
FRANK CHRISTOPHER EISENSCHENK, Ph.D., Applicants' representative in the above-referenced patent application, hereby declares:

THAT, the following deposited material: 16D10 antibodies (mAb16D10) has been accepted for deposit with the Collection Nationale de Culture de Microorganismes (CNCM) in Paris on 16 March 2004 under the number I-3188 under the Budapest Treaty on the International Recognition of the Deposit of Microorganisms for the Purpose of Patent Procedure (*e.g.*, see 961 OG 21, 1977) and that all restrictions on the availability to the public of the materials so deposited will be irrevocably removed upon the granting of a patent disclosing the deposit.

The undersigned declares further that all statements made herein of his own knowledge are true and that all statements made on information and belief are believed to be true; and further that these statements were made with the knowledge that willful false statements and the like so made are punishable by fine or imprisonment, or both, under Section 1001 of Title 18 of the United States Code and that such willful false statements may jeopardize the validity of the application or of any patent issuing thereon.

Further declarant sayeth naught.

Respectfully submitted,



Frank C. Eisenschenk, Ph.D.

Patent Attorney

Registration No. 45,332

Phone: 352-375-8100

Fax No.: 352 -372-5800

Address: Saliwanchik Lloyd & Saliwanchik
A Professional Association
P.O. Box 142950
Gainesville, FL 32614-2950

FCE/sl

TRAITÉ DE BUDAPEST SUR LA RECONNAISSANCE
INTERNATIONALE DU DÉPÔT DES MICRO-ORGANISMES
AUX FINS DE LA PROCÉDURE EN MATIÈRE DE BREVETS

FORMULE INTERNATIONALE

DESTINATAIRE :

1. INSERM

101, rue de Tolbiac
75654 PARIS CEDEX 13

2. UNIVERSITÉ DE LA MEDITERRANEE

Jardin du Pharo - 58, boulevard Charles Livon
13284 MARSEILLE CEDEX 7

NOM ET ADRESSE
DU DÉPOSANT

RECEPISSÉ EN CAS DE NOUVEAU DÉPÔT,
délivré en vertu de la Règle 7.1 par
l'AUTORITÉ DE DÉPÔT INTERNATIONALE
identifiée à la page suivante

I. IDENTIFICATION DU MICRO-ORGANISME	
Référence d'identification donnée par le DÉPOSANT : <p align="center">mAb16D10</p>	Numéro d'ordre attribué par l'AUTORITÉ DE DÉPÔT INTERNATIONALE : <p align="center">CNCM I-3188</p>
II. RAISON INDICUÉE PAR LE DÉPOSANT POUR EFFECTUER LE NOUVEAU DÉPÔT	
<p><input type="checkbox"/> ¹ Le micro-organisme faisant l'objet du dépôt antérieur n'était plus viable.</p> <p><input type="checkbox"/> ¹ L'envoi ou la réception d'échantillons du micro-organisme faisant l'objet du dépôt antérieur était empêché :</p> <p style="padding-left: 40px;"><input type="checkbox"/> ¹ par des restrictions à l'exportation, ou</p> <p style="padding-left: 40px;"><input type="checkbox"/> ¹ par des restrictions à l'importation.</p> <p><input type="checkbox"/> ¹ L'autorité de dépôt internationale auprès de laquelle avait été effectué le dépôt antérieur a cessé d'avoir le statut d'autorité de dépôt internationale ou a cessé d'exercer ses fonctions, et le micro-organisme n'a pas été transféré à une autre autorité de dépôt internationale qui est en mesure d'en remettre des échantillons.</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> ¹ Autre raison ² : CONTAMINATION DU DÉPÔT ANTERIEUR PAR DES MYCOPLASMES</p> <p><input type="checkbox"/> ¹ Date de réception de la notification visée à l'article 4.1(a) :</p> <p><input type="checkbox"/> ¹ Date de la publication visée à l'article 4.1(a) :</p>	

1. Cocher la case qui convient

2. Indiquer la raison

COPIE POUR INFORMATION

III. DESCRIPTION SCIENTIFIQUE ET/OU DESIGNATION TAXONOMIQUE PROPOSEE	
Le micro-organisme identifié sous chiffre I était accompagné :	
<input checked="" type="checkbox"/>	d'une description scientifique
<input checked="" type="checkbox"/>	d'une désignation taxonomique proposée
(Cocher ce qui convient)	
IV. AUTORITE DE DEPOT INTERNATIONALE AUPRES DE LAQUELLE LE DEPOT ANTERIEUR A ETE EFFECTUE	
Nom :	COLLECTION NATIONALE DE CULTURES DE MICROORGANISMES (CNCM)
Adresse :	Institut Pasteur 25, rue du Docteur Roux F-75724 Paris Cedex 15 (France)
V. NUMERO D'ORDRE ATTRIBUE AU DEPOT ANTERIEUR	
CNCM I-3188	
VI. RECEPTION ET ACCEPTATION	
La présente autorité de dépôt internationale accepte le micro-organisme identifié sous chiffre I, qu'elle a reçu le 29 décembre 2004 (date du nouveau dépôt).	
VII. AUTORITE DE DEPOT INTERNATIONALE	
Nom : COLLECTION NATIONALE DE CULTURES DE MICROORGANISMES (CNCM) Adresse : Institut Pasteur 25, rue du Docteur Roux F-75724 Paris Cedex 15 (France)	Signature(s) de la (des) personne(s) représentant(e)s pour représenter l'autorité de dépôt internationale ou de l'ideal légal autorisé(s) : Georges Wagener Paris, le 01 février 2005

Pièces jointes : copie du récépissé relatif au dépôt antérieur ;

copie de la plus récente déclaration concernant la viabilité
du micro-organisme qui faisait l'objet du dépôt antérieur et
indiquant que le micro-organisme est viable.

TRAITÉ DE BUDAPEST SUR LA RECONNAISSANCE
INTERNATIONALE DU DÉPÔT DES MICRO-ORGANISMES
AUX FINS DE LA PROCÉDURE EN MATIÈRE DE BREVETS

FORMULE INTERNATIONALE

DESTINATAIRE :

1. INSERM

101, rue de Tolbiac
75654 PARIS CEDEX 13,

2. UNIVERSITE DE LA MEDITERRANEE

Jardin du Pharo
58, boulevard Charles Lévon
13284 MARSEILLE CEDEX 7
NOM ET ADRESSE
DU DEPOSANT

RECEVUE EN CAS DE DÉPÔT INITIAL,
délivrée en vertu de la règle 7.1 par
l'AUTORITÉ DE DÉPÔT INTERNATIONALE
identifiée au bas de cette page

I. IDENTIFICATION DU MICRO-ORGANISME	
Référence d'identification donnée par le DEPOSANT mAb16D10	Numéro d'ordre attribué par l'AUTORITÉ DE DÉPÔT INTERNATIONALE : CNCM I-3188.
II. DESCRIPTION SCIENTIFIQUE ET/OU DESIGNATION TAXONOMIQUE PROPOSÉE	
Le micro-organisme identifié sous chiffre I était accompagné :	
<input checked="" type="checkbox"/> d'une description scientifique <input checked="" type="checkbox"/> d'une désignation taxonomique proposée (cocher ce qui convient)	
III. RÉCEPTION ET ACCEPTATION	
La présente autorité de dépôt internationale accepte le micro-organisme identifié sous chiffre I, qu'elle a reçu le 16 mars 2004 (date du dépôt initial)	
IV. RÉCEPTION D'UNE REQUÊTE EN CONVERSION	
La présente autorité de dépôt internationale a reçu le micro-organisme identifié sous chiffre I le (date du dépôt initial) et a reçu une requête en conversion du dépôt initial en dépôt conforme au Traité de Budapest le (date de réception de la requête en conversion)	
V. AUTORITÉ DE DÉPÔT INTERNATIONALE	
Nom : COLLECTION NATIONALE DE CULTURES DE MICROORGANISMES (CNCM) Adresse : Institut Pasteur 25, rue du Docteur Roux F-75724 Paris Cedex 15 (France)	Signature(s) de la (des) personne(s) pour représenter l'autorité Nationale de dépôt internationale ou de l'Institut National de cultures de micro-organismes : Georges Wagener Paris, le 09 septembre 2004

1. En cas d'application de la règle 6.4.d), cette date est la date à laquelle le statut
d'autorité de dépôt internationale a été acquis.

TRAITE DE BUDAPEST SUR LA RECONNAISSANCE
INTERNATIONALE DU DEPOSIT DES MICRO-ORGANISMES
AUX FINS DE LA PROCEDURE EN MATIERE DE BREVETS

FORMULE INTERNATIONALE

DESTINATAIRE :

M Dominique LOMBARDO
M Eric MAS
INSERM Unité 559
FACULTE DE MEDECINE
27 boulevard Jean Moulin
13385 MARSEILLE CEDEX 5

NOM ET ADRESSE DE LA PARTIE
A LAQUELLE LA DECLARATION SUR LA
VIABILITE EST DELIVREE

DECLARATION SUR LA VIABILITE,
délivrée en vertu de la règle 10.2 par
l'AUTORITE DE DEPOSIT INTERNATIONALE
identifiée à la page suivante

I. DEPOSANT	II. IDENTIFICATION DU MICRO-ORGANISME
<p>Nom : 1. INSERM 2. UNIVERSITE DE LA MEDITERRANEE</p> <p>Adresse : 1. 101, rue de Tolbiac 75654 PARIS CEDEX 13 2. Jardin du Pharo - 58, boulevard Charles Livon 13284 MARSEILLE CEDEX 7</p>	<p>Numéro d'ordre attribué par l'AUTORITE DE DEPOSIT INTERNATIONALE :</p> <p align="center">CNCM I-3188</p> <p>Date du dépôt ou du transfert ¹ :</p> <p align="center">29 décembre 2004</p>
III. DECLARATION SUR LA VIABILITE	
<p>La viabilité du micro-organisme identifié sous chiffre II a été contrôlée le 29 décembre 2004 ¹ . A cette date, le micro-organisme</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> ³ était viable</p> <p><input type="checkbox"/> ³ n'était plus viable</p>	

- 1 Indiquer la date du dépôt initial ou, si un nouveau dépôt ou un transfert ont été effectués, la plus récente des dates pertinentes (date du nouveau dépôt ou date du transfert).
- 2 Dans les cas visés à la règle 10.2.abiii et iii), mentionner le contrôle de viabilité le plus récent.
- 3 Cocher la case qui convient.

IV. CONDITIONS DANS LESQUELLES LE CONTRÔLE DE VIABILITÉ A ÉTÉ EFFECTUÉ

V. AUTORITÉ DE DÉPÔT INTERNATIONALE

Nom :

COLLECTION NATIONALE
DE CULTURES DE MICROORGANISMES (CNCM) N.

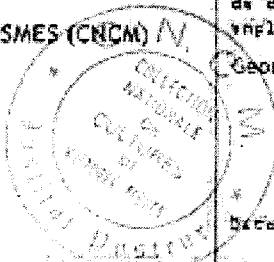
Adresse :

Institut Pasteur
25, rue du Docteur Roux
F-75724 Paris Cedex 15 (France)

Signature(s) de la (des) personne(s)
compétente(s) pour représenter l'autorité
de dépôt internationale ou de l'(des)
employé(s) autorisé(s) :

Georges Waeber

Date : Paris, le 01 février 2005



[Handwritten signature]

À remplir si cette information a été demandée et si les résultats du contrôle étaient négatifs.